

工 事 設 計 書		開示の区分		<input type="checkbox"/> 全部開示 <input type="checkbox"/> 部分開示 <input type="checkbox"/> 非開示	
		起 案		平成 年 月 日	
		決 裁		平成 年 月 日	
		設計担当課		工務 課	
		決裁区分		市長	
		<input type="checkbox"/> 市 長 <input type="checkbox"/> 部 長 <input type="checkbox"/> 課 長		決 裁 (供覧)	
工 事 名 称	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事				部 長
工 事 場 所	弘前市大字 百沢字東岩木山 地内				課 長
設 計 金 額	¥ _____				課長補佐
					係 長
工 事 期 間	建設リサイクル法対象工事 青森県設計単価(非公表)等使用 平成 31 年 3 月 20 日迄				審 査
工 施 行 理 由	農業集落排水事業により、快適な生活環境の確保と水質保全を図るものである。				設 計 者

工 事 概 要 及 び 工 事 仕 様

管路工 L= 522.9 m

φ 150mm管布設工 L= 416.9 m

φ 50mm管布設工 L= 106.0 m

マンホール工 N= 11 箇所

1号マンホール N= 11 箇所

公共ます及び取付管工 N= 7 箇所

道路復旧工 A= 1408 m²

工種（管路施設） ※特記仕様書に指定のないものは、青森県農林水産部農村整備課制定農村整備土木工事共通仕様書による。



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

平成30年度

農業集落排水事業

弥生地区

平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事

金抜き設計書

(当初)

弘前市

SK00

SK00

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

補助



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

平成30年度

農業集落排水事業

弥生地区

平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）

金抜き設計書

（当初）

弘前市

SK00

SK00

[illegible]

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(補助)

SK00

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(補助)

工 種 名 称	
---------	--

SK00

工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）
-----	--------------------------

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(補助)

SK00

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(補助)

6K00

事業名	農業集落排水事業 弥生地区				
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）				
工事別工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）				
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）					
・ 管 路 工					
・ ・ 開削管路工	1.000	式			
・ ・ ・ 管路土工	1.000	式			1 式当たり
SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	535.000	m			歩A・単A S単 27号
SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,10cm以下,-,有り	578.000	m ²			歩A・単A S単 26号
舗装下掘削(土留め) BH0.45m3級	298.000	m3			歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 基面整正	96.000	m ²			歩A・単A S単 22号
碎石基礎設置工 施工規模10m3以上	15.000	m3			歩A・単A T単 15号
流用土埋戻し、管上・埋戻し部（バックの投入）（土留） BH0.45m3級投入、クハ転圧	200.000	m3			歩A・単A T単 3号
残土処理 運搬距離 L=2.0km DT10t,BH0.45m3級積込,BD15t整地	54.000	m3			歩A・単A T単 4号
玉石処理 運搬距離 L=10.0km DT10t,BH0.45m3級積込	22.000	m3			歩A・単A T単 12号
合 計					
・ ・ ・ 管 渠 工					1 式当たり
リブ付硬質塩化ビニル管設置工(管径150mm) 施行規模20m以上、直管,曲管,M継手 市場単価	105.000	m			歩A・単A
埋設物表示シート ダブ150mm×50m(県土整備部)	105.000	m			歩A・単A
マンホール用可とう継手 150mm	2.000	個			歩A・単A
合 計					
・ ・ ・ マンホール資材					1 式当たり
1号マンホール資材	1.000	式			
1号マンホール斜壁 600×900×300	1.000	個			歩A・単A
1号マンホール斜壁 600×900×600	1.000	個			歩A・単A
1号マンホール 直壁 900×1200	1.000	個			歩A・単A
1号マンホール く体ブロック 900×1800	2.000	個			歩A・単A
1号マンホール 底板 H=130	2.000	個			歩A・単A
組立マンホール 調整リング 径600 高50	1.000	個			歩A・単A
組立マンホール 調整リング 径600 高150	1.000	個			歩A・単A
マンホール鉄蓋 丸形600 (T-25)	2.000	個			歩A・単A
合 計					
・ ・ ・ マンホール工					1 式当たり
1号マンホール設置工（4箇所以上） 3.0m以下 市場単価	1.000	式			歩A・単A
1号マンホール設置工（4箇所以上） 3m超4m以下 市場単価	1.000	箇所			歩A・単A
組立式マンホール底部工 1号マンホール	2.000	箇所			歩A・単A T単 8号
合 計					
・ ・ ・ 副管工					1 式当たり
外副管材料費	1.000	式			
下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 リブ副管90°支管 150×100	1.000	個			歩A・単A
下水用硬質塩化ビニル管 接着受口継手 100 W T B	1.000	個			歩A・単A
下水用硬質塩化ビニル管 プレキャスト直管 (VU管) 100×4000	1.000	本			歩A・単A

事業名	農業集落排水事業 弥生地区				
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）				
工事別工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）				
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下水用硬質塩ビ管 副管用接着受口 曲管90° 100 90° S T	1.000	本			歩A・単A
外副管設置工					
外副管設置工 1.0m以上～1.5m未満	1.000	箇所			歩A・単A T単 16号
SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.200	m ²			歩A・単A S単 30号
SP コンクリート 小型構造物,打設地上高さ2m以下,18-8-40(普通) W/C65%,-,一般養生,-,無し,-	0.300	m3			歩A・単A S単 29号
SP 基礎碎石 17.5cm超20.0cm以下,再生クワッシャー RC-40 40～0mm	0.200	m ²			歩A・単A S単 28号
合 計					
・・・ 公共ます工	1.000	式			1 式当たり
公共ます材料費					
下水用硬質塩ビ管 プレイント 直管 (VU管) 200×4000	1.000	本			歩A・単A
塩ビ製汚水樹（掃除口蓋） 塩ビ ミカド（ 200mm、SUS製フエ-ン付）	2.000	個			歩A・単A
塩ビ製汚水樹 横型 内径200mm 流入・吐出 100	2.000	個			歩A・単A
ます設置工(塩化ビ-ル製) 200 5箇所以上 蓋無	1.000	箇所			歩A・単A T単 9号
塩ビ製公共ます設置工 深さ1.51m以上 蓋無	1.000	箇所			歩A・単A T単 10号
合 計					
・・・ 取付管工	1.000	式			1 式当たり
取付管布設工および支管取付工(市場単価) 100(材工共) 5箇所以上 5m以上12m未満	2.000	箇所			歩A・単A
SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	25.000	m			歩A・単A S単 27号
SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,10cm以下,-,有り	11.000	m ²			歩A・単A S単 26号
舗装下掘削(素掘り) BH0.45m3級	0.900	m3			歩A・単A T単 1号
舗装下掘削(土留め) BH0.45m3級	25.000	m3			歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 基面整正	8.000	m ²			歩A・単A S単 22号
流用土埋戻し、管上部（バック）投入（土留） BH0.45m3級投入、クバ 転圧	16.000	m3			歩A・単A T単 13号
残土処理 運搬距離 L=2.0km DT10t,BH0.45m3級積込,BD15t整地	8.000	m3			歩A・単A T単 4号
合 計					
・・・ 道路復旧工	1.000	式			1 式当たり
県道A型					
県道A型 上層路盤(歩道部) 125mm超150mm以下,路盤材(各種)	225.000	m ²			歩A・単A S単 33号
県道A型 下層路盤(歩道部) 425mm超475mm以下,再生クワッシャー RC-40	113.000	m ²			歩A・単A S単 32号
SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,30mm	225.000	m ²			歩A・単A S単 36号
SP 不陸整正 無し,-,	373.000	m ²			歩A・単A S単 31号
SP 基層（車道・路肩部） 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,40mm	373.000	m ²			歩A・単A S単 35号
SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4,30mm	407.000	m ²			歩A・単A S単 37号
県道（車両乗入無）					
県道（車両乗入無） 上層路盤(歩道部) 75mm以上125mm以下,路盤材(各種)	2.000	m ²			歩A・単A S単 34号
SP 表層（歩道部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,30mm	2.000	m ²			歩A・単A S単 39号
SP 不陸整正 無し,-,	2.000	m ²			歩A・単A S単 31号
SP 表層（歩道部） 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,30mm	2.000	m ²			歩A・単A S単 40号

[illegible]

事業名	農業集落排水事業 弥生地区				
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）				
工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（補助）					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）					
・仮設工					
・ ・ 管路仮設工	1.000	式			
・ ・ ・ 排水ポンプ運転(電力使用)	1.000	式			1 式当たり
排水ポンプ運転(商用電源) 50mm 0.4kw 作業時排水	9.000	日			歩A・単A T単 17号
排水ポンプ設置撤去	1.000	現場			歩A・単A T単 18号
排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	3.000	箇所			歩A・単A S単 19号
合 計					
・ ・ ・ 本管土留工	1.000	式			1 式当たり
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.50m以下 軽量鋼矢板 型(0.333), 支保工2段	60.000	m			歩A・単A T単 7号
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=3.50m以下 軽量鋼矢板 型(0.333), 支保工2段	47.000	m			歩A・単A T単 20号
軽量鋼矢板 軽量型, 軽作業	10.370	ton			歩A・単A S単 17号
軽量金属支保工（2段）本管、賃料、修理及び損耗費					
アルミ腹起し賃料 115×125×4,000 2段	27.000	日			歩A・単A
アルミ水圧サポート賃料 調整長 770～1,300mm 2段	27.000	日			歩A・単A
手動式水圧ポンプ賃料 タンク容量 15～19L	27.000	日			歩A・単A
アルミ腹起し基本料 115×125×4,000（転用回数n=4）	30.000	本			歩A・単A
アルミ水圧サポート基本料 調整長 770～1,300mm（転用回数n=4）	30.000	本			歩A・単A
手動式水圧ポンプ基本料 タンク容量 15～19L（転用回数n=4）	1.000	台			歩A・単A
合 計					
・ ・ ・ 取付管土留工	1.000	式			1 式当たり
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.00m以下 軽量鋼矢板 型(0.333), 支保工1段	12.000	m			歩A・単A T単 6号
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.50m以下 軽量鋼矢板 型(0.333), 支保工2段	3.000	m			歩A・単A T単 19号
軽量鋼矢板 軽量型, 軽作業	3.100	ton			歩A・単A S単 18号
軽量金属支保工（2段）取付、賃料、修理及び損耗費					
アルミ腹起し賃料 115×125×4,000 2段	3.000	日			歩A・単A
アルミ水圧サポート賃料 調整長 770～1,300mm 2段	3.000	日			歩A・単A
手動式水圧ポンプ賃料 タンク容量 15～19L	3.000	日			歩A・単A
アルミ腹起し基本料 115×125×4,000（転用回数n=1）	30.000	本			歩A・単A
アルミ水圧サポート基本料 調整長 770～1,300mm（転用回数n=1）	30.000	本			歩A・単A
手動式水圧ポンプ基本料 タンク容量 15～19L（転用回数n=1）	1.000	台			歩A・単A
合 計					
・ ・ 交通管理工	1.000	式			
・ ・ ・ 交通誘導	1.000	式			1 式当たり
交通誘導警備員 A	30.000	人			歩A・単A S単 9号
交通誘導警備員 B	30.000	人			歩A・単A S単 10号
合 計					

[illegible]

[illegible]

[illegible]

单独



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

平成30年度

農業集落排水事業

弥生地区

平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）

金抜き設計書

（当初）

弘前市

SK00

SK00

[illegible]

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(单独)

[illegible]

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(单独)

	工 種 名 称
--	---------

SK00

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(単独)

工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事(単独)

[illegible]

事業名 農業集落排水事業 弥生地区					
工事名 平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）					
・ 管 路 工					
・ ・ 開削管路工	1.000	式			
・ ・ ・ 管路土工	1.000	式			1 式当たり
SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	589.000	m			歩A・単A S単 32号
SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	558.000	m			歩A・単A S単 33号
SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,10cm以下,-,有り	708.000	m ²			歩A・単A S単 30号
SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り	418.000	m ²			歩A・単A S単 31号
舗装下掘削(素掘り) BH0.45m3級	41.000	m3			歩A・単A T単 1号
舗装下掘削(土留め) BH0.45m3級	809.000	m3			歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 基面整正	358.000	m ²			歩A・単A S単 25号
砂基礎設置工（機械施工） 施工規模10m3以上	22.000	m3			歩A・単A T単 22号
碎石基礎設置工 施工規模10m3以上	43.000	m3			歩A・単A T単 20号
流用土埋戻し、管上・埋戻し部（バック材投入）(素掘) BH0.45m3級投入、タイル転圧	13.000	m3			歩A・単A T単 14号
流用土埋戻し、管上・埋戻し部（バック材投入）(土留) BH0.45m3級投入、タイル転圧	514.000	m3			歩A・単A T単 4号
残土処理 運搬距離 L=2.0km DT10t,BH0.45m3級積込,BD15t整地	206.000	m3			歩A・単A T単 5号
玉石処理 運搬距離 L=10.0km DT10t,BH0.45m3級積込	58.000	m3			歩A・単A T単 16号
合 計					
・ ・ ・ 管 渠 工					1 式当たり
リブ付硬質塩化ビニル管設置工(管径150mm) 施行規模20m以上、直管,曲管,M継手 市場単価	305.000	m			歩A・単A
埋設物表示シート タイル150mm×50m(県土整備部)	305.000	m			歩A・単A
マンホール用可とう継手 150mm	8.000	個			歩A・単A
下水道用ポリエチレン管布設工 50mm,手間のみ	105.000	m			歩A・単A T単 19号
下水道用ポリエチレン管(JSWAS K-14) 50×5.0m プレキャスト直管	21.000	本			歩A・単A
配管材料(SUS 32A) 付属材料含み	1.300	m			歩A・単A T単 21号
ステンレス鋼管布設工 32A埋設配管	0.500	m			歩A・単A T単 3号
管明示テープ (見積り)	49.000	m			歩A・単A
波付硬質合成樹脂管 FEP 50(建設、積資)	60.000	m			歩A・単A
端継手 50 ポリエチレン管用	2.000	個			歩A・単A
可とう管 30A	2.000	個			歩A・単A
埋設物表示シート タイル150mm×50m(県土整備部)	105.000	m			歩A・単A
合 計					
・ ・ ・ マンホール資材					1 式当たり
1号マンホール資材	1.000	式			
1号マンホール斜壁 600×900×300	4.000	個			歩A・単A
1号マンホール斜壁 600×900×450	3.000	個			歩A・単A
1号マンホール 直壁 900×900	1.000	個			歩A・単A
1号マンホール 直壁 900×1200	2.000	個			歩A・単A
1号マンホール く体ブロッコ 900×1500	2.000	個			歩A・単A
1号マンホール く体ブロッコ 900×1800	5.000	個			歩A・単A
1号マンホール 底板 H=130	7.000	個			歩A・単A

事業名	農業集落排水事業 弥生地区					
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
工事別工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
名 称（規 格）		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
組立マンホール 調整リング 径600 高50		3.000	個			歩A・単A
組立マンホール 調整リング 径600 高150		2.000	個			歩A・単A
組立マンホール 調整リング 径600 高150		2.000	個			歩A・単A
マンホール鉄蓋 丸形600 (T-25)		7.000	個			歩A・単A
1号マンホール資材（抗菌）						
1号マンホール 斜壁 300×900×300（防菌・抗菌コンクリート製）		2.000	個			歩A・単A
1号マンホール 直壁 600×900 防菌・抗菌コンクリート製		1.000	個			歩A・単A
1号マンホール 直壁 1200×900 防菌・抗菌コンクリート製		1.000	個			歩A・単A
1号マンホール く体ブロック 900×1200（防菌・抗菌コンクリート製）		1.000	個			歩A・単A
1号マンホール く体ブロック 900×1800（防菌・抗菌コンクリート製）		1.000	個			歩A・単A
1号マンホール 底板 H=130（防菌・抗菌コンクリート製）		2.000	個			歩A・単A
マンホール調整リング 900×H(高さ)50（防菌・抗菌コンクリート製）		1.000	個			歩A・単A
マンホール調整リング 900×H(高さ)150（防菌・抗菌コンクリート製）		1.000	個			歩A・単A
マンホール鉄蓋 600 14t 防食用（かぎ付、浮上防止型、転落防）		2.000	個			歩A・単A
合 計						
・・・ マンホール工		1.000	式			1 式当たり
1号マンホール設置工（4箇所以上） 3.0m以下 市場単価		5.000	箇所			歩A・単A
1号マンホール設置工（4箇所以上） 3m超4m以下 市場単価		4.000	箇所			歩A・単A
組立式マンホール底部工 1号マンホール		9.000	箇所			歩A・単A T単 8号
合 計						
・・・ 副管工		1.000	式			1 式当たり
外副管材料費						
下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 リブ副管90°支管 150×100		3.000	個			歩A・単A
下水用硬質塩化ビニル管 接着受口かぎ継手 100 W T B		3.000	個			歩A・単A
下水用硬質塩化ビニル管 プレインント直管 (VU管) 100×4000		1.000	本			歩A・単A
下水用硬質塩化ビニル管 副管用接着受口 曲管90° 100 90° S T		3.000	本			歩A・単A
外副管設置工						
外副管設置工 1.0m未満		3.000	箇所			歩A・単A T単 23号
SP 型枠 一般型枠,小型構造物		5.000	m ²			歩A・単A S単 37号
SP コンクリート 小型構造物,打設地上高さ2m以下,18-12-40(普通) W/C65%,-,一般養生,-,無し,-		0.700	m ³			歩A・単A S単 36号
SP 基礎砕石 17.5cm超20.0cm以下,クラッシャー C-40 40～0mm(JIS規格外)		0.600	m ²			歩A・単A S単 34号
合 計						
・・・ 公共ます工		1.000	式			1 式当たり
公共ます材料費						
下水用硬質塩化ビニル管 プレインント直管 (VU管) 200×4000		2.000	本			歩A・単A
塩ビ製汚水樹（掃除口蓋） 塩ビミガ（200mm、SUS製チェーン付）		1.000	個			歩A・単A
塩ビ製汚水樹（掃除口蓋） 塩ビ 200mm ゴルフチェーン付		3.000	個			歩A・単A
塩ビ製汚水樹（防護蓋） T-8用防護蓋 200mm SUS製チェーン付		4.000	個			歩A・単A
塩ビ製汚水樹 構型 内径200mm 流入・吐出 100		4.000	個			歩A・単A

事業名	農業集落排水事業 弥生地区					
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）						
名 称（規 格）		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ます設置工(塩化ビニル製) 200 5箇所以上 蓋有		1.000	箇所			歩A・単A T単 9号
塩ビ製公共ます設置工 深さ1.51m以上 蓋有		3.000	箇所			歩A・単A T単 11号
塩ビ製公共ます設置工 深さ1.51m以上 蓋無		1.000	箇所			歩A・単A T単 10号
合 計						
・・・ 取付管工		1.000	式			1 式当たり
取付管布設工および支管取付工(市場単価) 100(材工共) 5箇所以上 5m以上12m未満		5.000	箇所			歩A・単A
SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		44.000	m			歩A・単A S単 32号
SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,10cm以下,-,有り		50.000	m ²			歩A・単A S単 30号
舗装下掘削(素掘り) BH0.45m3級		2.000	m3			歩A・単A T単 1号
舗装下掘削(土留め) BH0.45m3級		62.000	m3			歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 基面整正		22.000	m ²			歩A・単A S単 25号
流用土埋戻し、管上・埋戻し部(バックホ投入)(素掘) BH0.45m3級投入、タイル転圧		0.400	m3			歩A・単A T単 14号
流用土埋戻し、管上部(バックホ投入)(土留) BH0.45m3級投入、タイル転圧		39.000	m3			歩A・単A T単 17号
残土処理 運搬距離 L=2.0km DT10t,BH0.45m3級積込,BD15t整地		21.000	m3			歩A・単A T単 5号
合 計						
・・・ 道路復旧工		1.000	式			1 式当たり
一般市道						
一般市道 上層路盤(歩道部) 175mm超225mm以下,路盤材(各種)		164.000	m ²			歩A・単A S単 44号
一般市道 下層路盤(歩道部) 425mm超475mm以下,再生クワッシャー RC-40		164.000	m ²			歩A・単A S単 39号
SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3, 30mm		164.000	m ²			歩A・単A S単 51号
SP 不陸整正 無し,-,-		359.000	m ²			歩A・単A S単 38号
SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3,40mm		359.000	m ²			歩A・単A S単 49号
SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,30mm		410.000	m ²			歩A・単A S単 52号
県道A型						
県道A型 上層路盤(歩道部) 125mm超150mm以下,路盤材(各種)		5.000	m ²			歩A・単A S単 45号
県道A型 下層路盤(歩道部) 425mm超475mm以下,再生クワッシャー RC-40		3.000	m ²			歩A・単A S単 40号
SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3,30mm		5.000	m ²			歩A・単A S単 53号
SP 不陸整正 無し,-,-		9.000	m ²			歩A・単A S単 38号
SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3,40mm		9.000	m ²			歩A・単A S単 49号
SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,30mm		9.000	m ²			歩A・単A S単 52号
簡易舗装道						
簡易舗装道 上層路盤(歩道部) 75mm以上125mm以下,路盤材(各種)		35.000	m ²			歩A・単A S単 46号
簡易舗装道 下層路盤(歩道部) 275mm超325mm以下,再生クワッシャー RC-40		35.000	m ²			歩A・単A S単 41号
SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3, 30mm		35.000	m ²			歩A・単A S単 51号
SP 不陸整正 無し,-,-		161.000	m ²			歩A・単A S単 38号
SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ブライムコート PK-3,50mm		161.000	m ²			歩A・単A S単 50号
コンクリート舗装道						
コンクリート舗装道 下層路盤(歩道部) 175mm超200mm以下,再生クワッシャー RC-40		139.000	m ²			歩A・単A S単 42号
SP 不陸整正 無し,-,-		418.000	m ²			歩A・単A S単 38号

[illegible]

事業名	農業集落排水事業 弥生地区					
工事名	平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）					
工事別工事名:平成30年度 弥生地区管路施設第1号工事（単独）						
名 称（規 格）		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）						
・ 仮設工						
・ ・ 管路仮設工		1.000	式			
・ ・ ・ 排水ポンプ運転(電力使用)		1.000	式			1 式当たり
排水ポンプ運転(商用電源) 50mm 0.4kw						歩A・単A
作業時排水		26.000	日			T単 25号
排水ポンプ設置撤去		1.000	現場			歩A・単A
						T単 26号
排水ポンプ用釜場設置・撤去						歩A・単A
釜場掘削・設置		9.000	箇所			S単 21号
合 計						
・ ・ ・ 本管土留工		1.000	式			1 式当たり
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.00m以下						歩A・単A
軽量鋼矢板 型(0.333),支保工1段		171.000	m			T単 27号
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.50m以下						歩A・単A
軽量鋼矢板 型(0.333),支保工2段		123.000	m			T単 7号
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=3.50m以下						歩A・単A
軽量鋼矢板 型(0.333),支保工2段		69.000	m			T単 29号
軽量鋼矢板						歩A・単A
軽量型,軽作業		8.730	ton			S単 19号
軽量金属支保工（2段）本管、賃料、修理及び損耗費						
アルミ腹起し賃料						歩A・単A
115×125×4,000 2段		73.000	日			
アルミ水圧サポート賃料						歩A・単A
調整長 770～1,300mm 2段		73.000	日			
手動式水圧ポンプ賃料						歩A・単A
タツ容量 15～19L		73.000	日			
アルミ腹起し基本料						歩A・単A
115×125×4,000（転用回数n=12）		30.000	本			
アルミ水圧サポート基本料						歩A・単A
調整長 770～1,300mm（転用回数n=12）		30.000	本			
手動式水圧ポンプ基本料						歩A・単A
タツ容量 15～19L（転用回数n=12）		1.000	台			
合 計						
・ ・ ・ 取付管土留工		1.000	式			1 式当たり
軽量鋼矢板建込み工 摘要掘削深H=2.50m以下						歩A・単A
軽量鋼矢板 型(0.333),支保工2段		26.000	m			T単 28号
軽量鋼矢板						歩A・単A
軽量型,軽作業		8.370	ton			S単 20号
軽量金属支保工（2段）取付、賃料、修理及び損耗費						
アルミ腹起し賃料						歩A・単A
115×125×4,000 2段		6.000	日			
アルミ水圧サポート賃料						歩A・単A
調整長 770～1,300mm 2段		6.000	日			
手動式水圧ポンプ賃料						歩A・単A
タツ容量 15～19L		6.000	日			
アルミ腹起し基本料						歩A・単A
115×125×4,000（転用回数n=1）		30.000	本			
アルミ水圧サポート基本料						歩A・単A
調整長 770～1,300mm（転用回数n=1）		30.000	本			
手動式水圧ポンプ基本料						歩A・単A
タツ容量 15～19L（転用回数n=1）		1.000	台			
合 計						
・ ・ 交通管理工		1.000	式			
・ ・ ・ 交通誘導		1.000	式			1 式当たり
交通誘導警備員 B						歩A・単A
		110.000	人			S単 10号
合 計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]